

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70552	
		DK5 DK5-GK	8620	8622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Stove	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	4	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	3722,824	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 3.4 Trockenrasen **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung 7 Besonders wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Beide 1982 kartierten Teilflächen sind prinzipiell noch vorhanden. Nährstoffeinträge haben jedoch zu einer Verminderung des mageren Charakters der Vegetation geführt.

In der östlichen Teilfläche ist der offene Sand und die Trockenrasenvegetation auf einen kleinen Restbereich mit Beständen des Kleinen Sauerampfer und der Sandsegge beschränkt. Vom Gewässer her wird die Fläche von Landschilffluren, Strauchweiden und in feuchten Bereichen von Wasserschwadenröhricht überwachsen. Von Osten her sind Einflüsse von Weidevieh ablesbar.

Die westliche Teilfläche wird häufig als Lagerplatz genutzt, ist vermüllt und im wesentlichen von halbruderalen Grasfluren bewachsen. Es sind mehrere Brandplätze vorhanden. Der Langblättrige Ehrenpreis kommt auch aktuell noch in kleinen Restbeständen vor.

Die Artenliste wurde neu aufgenommen.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Offene Flächen in natürlich anstehendem Sand auf der Elbdeich-Binnenseite. Spärliche Besiedlung durch Rotstraußgras, Silbergras und Kleinen Ampfer. Hier starkes Auftreten von Sandlaufkäfern. Westliche Teilfläche mit stärker geschlossener Vegetationsdecke mit Rainfarn, Beifuß und guten Beständen des langblättrigen Ehrenpreises (Gefährdungsgrad 2!).

Wertstufe: 8

Spezielle Nutzungen: Grillplatz, Lagerplatz; Benachbarung: Grünland, Deich, Teich

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	TM	Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Altengammerteiche, Schöpfwerk		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	586586	Hochwert (Y)	5921515
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altengamme (605)	Gemarkung	Altengamme (602)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70552	
		DK5 DK5-GK	8620	8622
		DK5 - Name	Stove	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	4	4
Bearbeitung	BRA	Kartierung	15.09.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3722,824	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

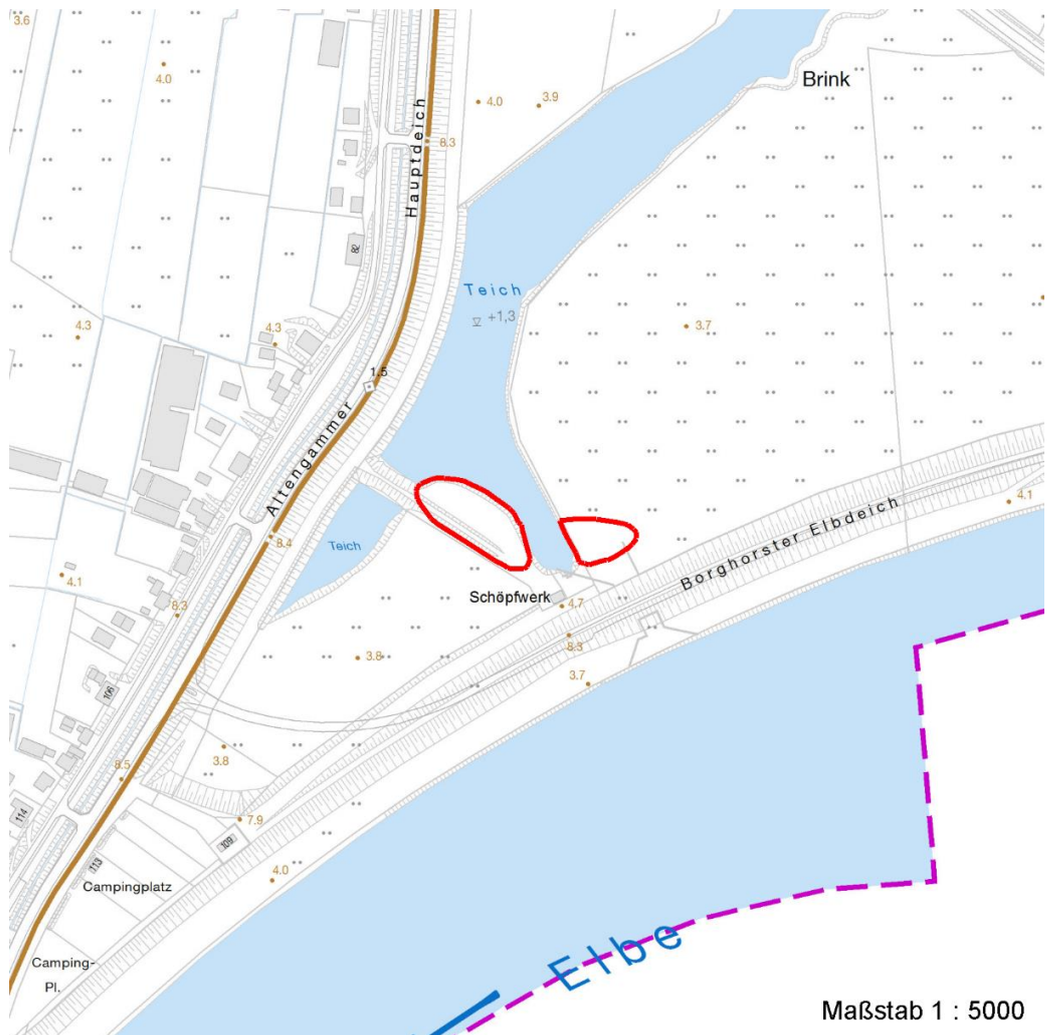
Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet** **Ramsargebiet** **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **x Biosphärenreservat** **Nationalpark**

NSG / ND / LSG NSG Borghorster Elblandschaft [HH-606 / Anteil: 100%]

FFH-GEBIET Borghorster Elblandschaft [DE 2527-303 / Anteil: 100%]

Wasserschutzgebiet
Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
70552	70546	8620	4	23.05.2004	K	8622	4
70552	82740	8620	4	30.08.2012	K	8622	4

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70552	
		DK5 DK5-GK	8620	8622
		DK5 - Name	Stove	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	4	4
Bearbeitung	BRA	Kartierung	15.09.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3722,824	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	- Offenhaltung von Initialstadien (+) - aber auch Belastung der Vegetation, Störung bodenlebender Gefährdung: stärkere Erholungsnutzung
Schutzvorschlag	NSG - Naturschutzgebiet

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Biototyp	TM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Ebene

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h		-												
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	X		-												
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	X		-									3	V		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	70552 8620 Stove 4 15.09.1995 3722,824	8622 4
Handlungsbedarf	Nein			
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	
Räumliche Abbildung	Fläche			
Anzahl Abschnitte	2			

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste					
														HH	ND	SH	D		
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	X		-															
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	X		-											3		V		
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	X		-															
Euphorbia cyparissias (Zypressen-Wolfsmilch)	7	X		-											V		V		
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-															
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	7	X		-													V		
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		-															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	X		-															
Jasione montana montana (Berg-Sandglöckchen)	7	X		-															
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	X		-															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	X		-															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-															
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	X		-															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	X		-															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-															
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	X		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	X		-															
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X		-															
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	X		-															
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	X		-															
Senecio vulgaris (Gewöhnliches Greiskraut)	7	X		-															
Stellaria media (Vogelmiere)	7	X		-															
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-															
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-															
Veronica maritima (Langblättriger Ehrenpreis)	7	X		-											b	1	3	2	V
Anzahl Rote Liste Arten														4	1	5	1		
Anzahl Arten														33					

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland